

Rec'd PCT/PTO 22 FEB 2005

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
11. März 2004 (11.03.2004)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2004/020201 A1

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: B41F 27/12

(72) Erfinder; und

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DE2003/002634

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): ZINK, Wolfgang, Peter [DE/DE]; Pfarrer-Valter-Strasse 2, 97531 Obertheres (DE).

(22) Internationales Anmeldedatum:
6. August 2003 (06.08.2003)

(74) Gemeinsamer Vertreter: KOENIG & BAUER AKTIENGESELLSCHAFT; Patente - Lizenzen, Friedrich-Koenig-Strasse 4, 97080 Würzburg (DE).

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:
102 38 106.2 21. August 2002 (21.08.2002) DE

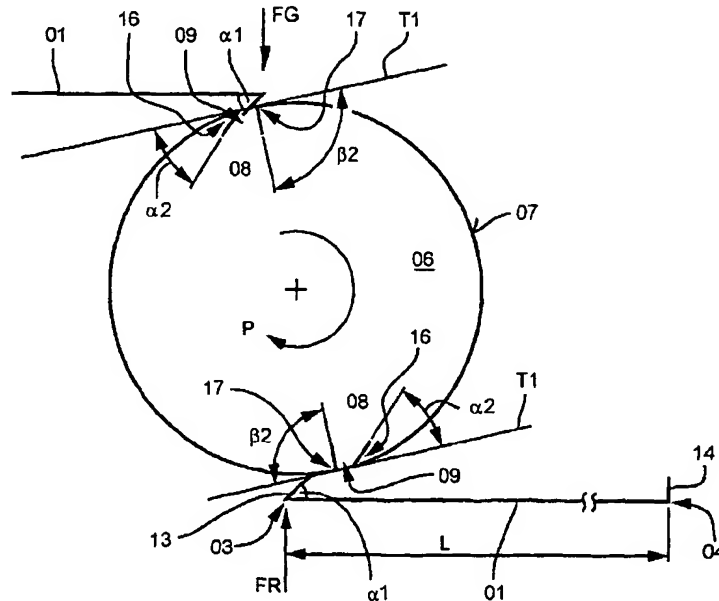
(81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): KOENIG & BAUER AKTIENGESELLSCHAFT [DE/DE]; Friedrich-Koenig-Strasse 4, 97080 Würzburg (DE).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: METHOD AND DEVICE FOR MOUNTING PACKING ONTO THE CYLINDER OF A PRINTING PRESS

(54) Bezeichnung: VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM MONTIEREN EINES AUFZUGS AUF EINEM ZYLINDER EINER DRUCKMASCHINE



(57) Abstract: The invention relates to a method for mounting packing (01) onto a cylinder (06) of a printing press. According to said method, a suspension limb (13), which is located on the end of the packing that runs in the production direction (P) of the cylinder, is suspended in an opening in the cylinder predominantly by means of its own weight (FG).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

WO 2004/020201 A1



(84) Bestimmungsstaaten (*regional*): ARIPO-Patent (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SI, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI-Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

— mit internationalem Recherchenbericht

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(57) Zusammenfassung: Es wird ein Verfahren zum Montieren eines Aufzugs (01) auf einem Zylinder (06) einer Druckmaschine vorgeschlagen, wobei ein Einhängeschenkel (13) am in Produktionsrichtung (P) des Zylinders verlaufenden Ende des Aufzugs überwiegend durch seine Gewichtskraft (FG) in eine Öffnung im Zylinder eingehängt wird.